Index of CI	aims
	1886: (1811 8611 19 8
√ Rejected	<u> </u>

Applicati n N .	Applicant(s)
09/640,710	STRINGAM ET AL.
Examiner	Art Unit
Harshad Patel	2855

Rejected	_	(Through numeral) Canc lied
Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date										Claim Date											1	Claim Date										
																												Ja(,	Γ-1		_		
Final	Original	4/22/04										Final	Original											Final	Original									
		-	H		┢	Н		Н		\vdash			51	\vdash	┢	\vdash			T		Н		1		101		H	_	Н	Н	Н	Н	-1	\dashv
·	2	-				Г							52										1		102		П					\Box	\neg	
	8	-					П	П					53										Ì '		103								П	
	4	٠											54										j .		104							П	\Box	
	5	•									l		55										}		105									
	6	-											56										1		106							П		
	1	·											57]		107								\Box	
	8	-											58												108									
	9	Ŀ											59												109							\Box		
	10	·									1		60			L									110							Ш		
	Ξ	Ŀ	_								l		61	<u> </u>									l	L	111				Ш			Ш		
	10	Ļ.	<u> </u>	Ш		\Box	Ш	Ш		Ш			62	<u> </u>	L	L	Ш		_						112			_	Ш			Ш	_	\Box
	[3]	N.	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Ш	Ш		oxdot			63	 		<u> </u>			ᆜ					L	113		Ш		Щ		Ш	Ш		
\perp	14	7	_	oxdot	_	L	Щ	Щ		\vdash		L	64	<u> </u>		<u> </u> _	Ш	Ш	_	_			l		114	_			Щ	Щ	Ш	Щ	_	ᅬ
	15	4	<u> </u>	L_		<u> </u>	Н	Щ		<u> </u>		<u> </u>	65	L	Ļ	<u> </u>	Щ			_	_			<u> </u>	115		\sqcup					$\vdash \vdash$	4	\dashv
$\vdash \vdash$	16	7	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ		<u> </u>		<u> </u>	66	\vdash	 	 	Ш	Ш	Ш	_		_	l	<u> </u>	116	\vdash	\vdash	_	Ш	Щ	Щ	\vdash		\dashv
	17-	0	<u> </u>				-	Ш		_	ŀ		67	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ	\dashv	_	_		ł		117		Ш			Ш	_	\vdash		\dashv
 	18.	0	<u> </u>			_	-	Н		<u> </u>	ć.;		68	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	Н	\dashv	_	_	-	.77	ļ	118		\vdash		-	_	\dashv	\vdash	-	_
	9	=	_			Ш	Ш						69	<u> </u>	L	Щ	_	Щ		_		_	7		119		Щ		Щ	_		\vdash	\dashv	႕
	20/	_	_	_			Ш	 		L.			70								_	_			120		Ш				_	\vdash	\dashv	\dashv
	21	╙	<u> </u>			Ш	Щ	Ш			1 1		71	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ	Щ	_	_	_		ä.	<u> </u>	121		_					\vdash	\dashv	_
\vdash	22	L-	Ш	Ш		<u> </u>	\vdash	\sqcup	_				72	<u> </u>	L		Н				_			 	122		Ш		_	Щ		\vdash		
\square	23	<u> </u>	<u> </u>			_	Щ	Н	_				73	┡	_	_	Н		\dashv			_		<u> </u>	123		Ш		_		-	\vdash	-	
\vdash	24	<u> </u>	-			_	Н	\vdash	_				74	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash				-			<u> </u>	124 125		\vdash		Ш			\vdash	\dashv	\dashv
\vdash	25	<u> </u>	L			<u> </u>	Н	Н					75	├	H	\vdash	Н										\vdash	_	Н			\vdash	-	
$\vdash\vdash$	26	-	⊢			-	Н	Н		_		<u> </u>	76 77	<u> </u>	⊢	-	Н				\dashv		١,		126 127		Н		Н			┢	\dashv	\dashv
\vdash	27 28	├	┝		Н	-	Н	\vdash				-	78	⊢	\vdash	H	\vdash	Н	-	\dashv	\dashv		:		128		Н		Н	\vdash		\vdash	-+	\dashv
\vdash	29	├	-	Н	-	-	Н	\vdash		-	1		79	┝	_		Н	Н	\dashv	\dashv			l		129	_	Н	_	Н	Н		\vdash		
\vdash	30	┝	├			-	\vdash	\vdash			ł		80	├─		\vdash	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv				130		Н		\vdash	-		\vdash	-	-
-	31	┝	⊢	H	H	\vdash	Н	Н		-	١.		81	H	\vdash		Н	Н	\dashv	\neg	\dashv	-	1		131	_	Н	_		-	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv
	32	-	┝	-	-	\vdash	Н	Н	_	_			82	\vdash	Н	-	Н	Н	ᅥ				ł		132	_		_	Н			Н	\dashv	\dashv
\vdash	33	-	-	\vdash		Н	\vdash	${f H}$	-	-			83	\vdash	Н	\vdash	Н	Н	\dashv	ᅱ		-	l		133	_		_	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	一
\vdash	34			Н	Н		H	H	-	Н			84	—	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv	\neg	\vdash	_		\vdash	134		Н	_	Н	\neg	\dashv	\dashv	一	\dashv
	35	\vdash					Н	\vdash					85	Т	Н		М		╛	_					135				\Box			\dashv	\dashv	ヿ
\vdash	36	_	Т			\vdash	Н	\sqcap					86				Н		\neg	\neg	\neg				136		П					\dashv	\dashv	一
\Box	37	Г	\vdash				П	П					87								\neg				137				П	\neg	\neg	\neg	ヿ	\neg
	38												88												138							\sqcap	寸	\neg
	39	_					П	\sqcap					89												139							⇥	⇉	コ
	40												90										١.		140							二	\Box	
	41							П					91										-		141							\Box	コ	\Box
	42										1		92										1		142									
	43												93										1		143								\Box	
	44										j		94												144									
	45										ŀ		95										.		145							\Box	$oldsymbol{\bot}$	
	46												96										-		146								▔	
	47												97						╝	_]	_]				147								_[_]
	48							Ш					98						\perp	\Box			-11		148								_[
\Box	49						Ш	Ш			۱.,		99	\Box	Ш		Ш	Ш	_						149				Ш			Ш	_	_
L	50		Ш	$oxed{oxed}$		Ш	Ш	Ш	_		J ".		100		Ш		لــا				\Box	لــــ	.:	لـــا	150		\Box					山		